深圳市丽晶微电子科技有限公司

SHEN ZHEN ELITE CHIP MICROCIRCUIT CO.,LTD

EC190708-09F6-19E7 长按 3 秒开关机芯片

一. 功能说明

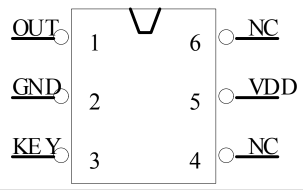
工作电压: DC 2.4-5.0V

按键轻触开关 K1, 控制一路 OUT 输出, 上电不工作, 低电平输出。长按按键 3 秒开机, 输出高电平。工作中长按按键 3 秒关机, OUT 输出是低电平。

二. 电气参数 (VDD=5.0V TA=25℃)

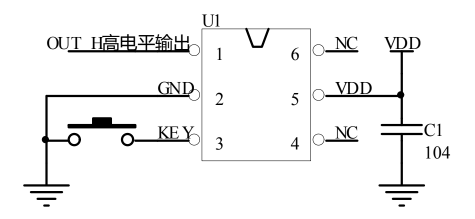
参数	符号	最小值	典型值	最大值	单位	条件
工作电压	VDD	2.4	3. 0	5. 0	V	
工作电流	IOP		1.5		mA	
静态电流	ISTB			10	uA	VDD=5. OV
驱动电流低电平输出	IOL		14		mA	VDD=5. 0V, VOL=0. 7V
驱动电流高电平输出	IOH		6		mA	VDD=5. 0V, VOH=VDD-0. 7
过 VDD 极限电流	IVDDmax			50	mA	
过 GND 极限电流	IGNDmax			50	mA	
工作温度	TA	-10	25	85	$^{\circ}$	
储存温度	Tstg	-20	25	150	${\mathbb C}$	

三. 脚位图(SOT23-6)



管脚号	符号	功能描述
1	OUT	高电平输出
2	GND	电源负
3	KEY	触发开关
4	NC	悬空
5	VDD	电源正
6	NC	悬空

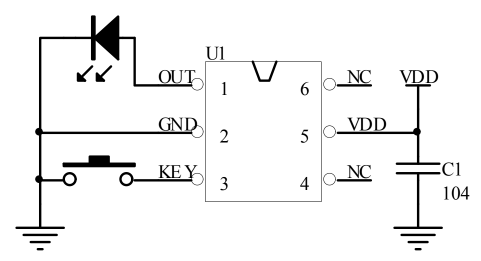
二. 电路图参考



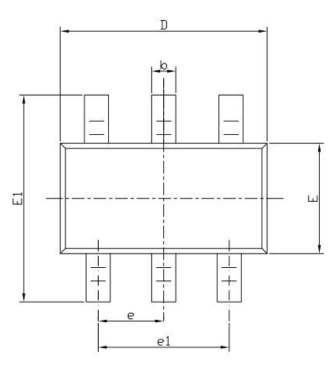
深圳市丽晶微电子科技有限公司

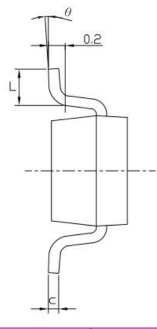
SHEN ZHEN ELITE CHIP MICROCIRCUIT CO.,LTD

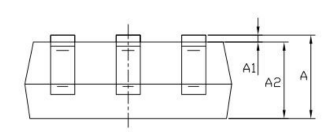
接LED应用图



三. 封装尺寸图(SOT23-6)







	Dimensions	In Millimeters	Dimensions In Inches		
Symbol	Min	Max	Min	Max	
Α	1.050	1.250	0.041	0.049	
A1	0.000	0.100	0.000	0.004	
A2	1.050	1.150	0.041	0.045	
b	0.300	0.500	0.012	0.020	
С	0.100	0.200	0.004	0.008	
D	2.85	3.05	0.112	0.120	
E	1.500	1.700	0.059	0.067	
E1	2.650	2.950	0.104	0.116	
е	0.950(BSC)		0.037(BSC)		
e1	1.800	2.000	0.071	0.079	
L	0.300	0.600	0.012	0.024	
θ	0°	8.	0°	8°	

四. 版本说明

版本	日期	描述
EC190708- 15FF-1925	2019/7/8	V01 初版
EC190708- 09F6-19E7	2021/2/24	V02 改 270 版本芯片